In	de	X	of	CI	aiı	ns	

Application No.	Applicant(s)
09/887,665	MINAMI ET AL.
Examiner	Art Unit
BRIAN P. YENKE	2614

√	Rejected	_	1
-	Allowed	÷	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
o	Objected

····											1
Cla	aim	L			[Date	9				ļ
	=										l
Final	Original	ğ									l
ᇤ	rig	8									l
	0	ω									l
	1						\vdash				ł
	1		_			-	\vdash				ł
	1		_		\vdash	_	\vdash			_	ł
			-		\vdash		-		<u> </u>		ł
	1	_	\vdash		<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ		l
	3	_			_		_	<u> </u>	<u> </u>		ļ
	6								L		
	7						<u></u>	L			
L	8										
	9										
	10										1
	11	1							Ι	-	1
	12	1								Г	1
	13	V			Т	<u> </u>	 	T			1
	14	1	h	-	-		-	 	\vdash		1
	15	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	H			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
-	3 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	1	-			 	\vdash	\vdash	\vdash	-	1
	10	V					<u> </u>		\vdash	_	ł
	3	ļ.,		<u> </u>			ļ	_	ļ	<u> </u>	
	18	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \							ldash		
	19	1					<u> </u>		_	<u> </u>	
	20	1									
	21	V						L			
	22	V									
	23	V									1
	24										1
	25			\vdash							1
	26			┢			\vdash		\vdash		1
	27			\vdash			-		-	-	1
	28		-				<u> </u>		-	-	1
	20	-				_	 	 		-	ł
	29 30			├—	_	_	_				ł
	30	<u> </u>	_	\vdash	_					-	-
	31	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	-
<u> </u>	32	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	33	<u> </u>	ļ	ļ	_		<u> </u>		ļ	ļ	
	34	_	ļ	_		<u> </u>			<u> </u>		
<u> </u>	35	L	L				ļ	L_			
	36						L		_		
	37	L		L	L	L	L	L	L	L	
L	38										
	39	<u> </u>							Г		
	40						Γ	Γ	<u> </u>		1
	41					<u> </u>	-	\vdash	\vdash		1
	42					<u> </u>	 	 	 	-	1
	43		 -				\vdash		-	-	1
	44	├─		\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
	45		\vdash	-	 	<u> </u>	 	\vdash		-	1
		├	├	<u> </u>		<u> </u>	ļ	-			-
	46	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>				L	
	47	<u> </u>	_	<u> </u>			<u>L</u> _	L_		L.	
	48_	_	<u>_</u>							<u> </u>	
	49			L			L		L	L	
	50										1

Cla	im					Date				
								Γ	Г	
Final	Original									
	51									Г
	51 52									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58					L		L		L.
	59									
	60									_
	61					<u> </u>	L			_
<u> </u>	62		<u> </u>	<u> </u>		_	_			
-	63					_				L
<u></u>	64 65				\vdash	_			_	-
	66	\vdash			\vdash	\vdash	_		<u> </u>	-
	67			-	H					-
	68	 		\vdash		\vdash				\vdash
	69	-		_		\vdash				\vdash
	70	\vdash				\vdash				
	71	-		-					-	┢
	72			-						Т
	73									
	70 71 72 73 74 75									
	75									
	76 77									
	77				L.	L				
	78				_					
	79									
<u> </u>	80	L							_	
-	81 82					<u> </u>				L
	83	\vdash	_	-	-	┝				-
	84					-			_	
	85									\vdash
	86		-	-	\vdash	┢─				
	87			<u> </u>			 -			
	88									
	89									Г
	90									
	91									
	92							$oxed{\Box}$		
	93									
L	94			L	Ш			<u> </u>		<u> </u>
	95	_		<u> </u>	$ldsymbol{\sqcup}$	_	_		ļ	
	96	_	<u> </u>	<u> </u>	L			_	ļ	_
	97					<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	98	-	\vdash	_	\vdash	ļ		ļ	<u> </u>	
	99 100	\vdash	\vdash	-				<u> </u>	H	<u> </u>
1	TUU			ı		ı				

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla				[Date	9				
101											П
101	-	- Ja									
101	Ë	īĝ								İ	
103	_	Ō									
103		101				<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	
103		101	_			-	\vdash		<u> </u>	┝	
104		102		-			<u> </u>		-	-	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103		_				ļ			
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		_				<u> </u>		<u> </u>	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105						<u> </u>		ļ	_
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		<u> </u>			_				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		_			_			<u> </u>	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109		ļ						_	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110								L	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111								_	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		_				<u> </u>	L	ļ	_
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	L	L	L	L	<u> </u>	<u> </u>			
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		L		L		L			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		L		L		L			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118				Ĺ					
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121		Г							
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122									
125		123									
125		124		-							
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		-		_					\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126			-			_			
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127					-			\vdash	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128						 	-		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		-	_		\vdash	\vdash			-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	H				\vdash				-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131		-			\vdash	 		-	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133								\vdash	\vdash
134		122		\vdash	-			\vdash	—		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	ļ	\vdash			_		 -	<u> </u>	\vdash
136			<u> </u>	-	-			<u> </u>	-	<u> </u>	-
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_	\vdash				ļ	-		\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		 			_			-	L
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		13/	<u> </u>	<u> </u>				ļ	<u> </u>		\vdash
140		138		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>
141		139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		_	\vdash
142 143 144 145 146 147 148 149			L	ļ		_		ļ	L.	<u> </u>	<u> </u>
143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>		_		L.,		L	
144 145 146 147 148 149		142	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
145				_	_	_	<u> </u>	ļ	L_	<u> </u>	
146 147 148 149					L	ļ		Ь.	L_	L_	
147 148 149						<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
148 149								L_	L	L	
149											
		148									
										_	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											\vdash
									_		